In	dex	of CI	aims	

Application	No.

Joannie A García

09/476,633

Examiner

Applicant(s)

WANG ET AL

Art Unit

2823

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal 0 Objected

							•				_
Cla	im					Date	9				
Final	Original	229									
1	1	=									ŀ
1 2 3 4	1 2 3 4 5	=	Т								
3	3	=									l
4	4	=	Г								l
	5										l
5	6	=									
	7										
6	8	=									ŀ
7		=		$ldsymbol{ld}}}}}}$							
8	10	=									
9	11	=	_	_	_		L.				ľ
	12	L_	L								
10	10 11 12 13 14	=	<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	L			\vdash	l
11	14	=	<u> </u>		<u> </u>				_	<u> </u>	l
12 13	15	▝	<u> </u>	_	_	<u> </u>			_	-	l
13	15 16 17	Ё		-	_	-	-	_	_	-	ŀ
14	17	=		⊢	H			H	\vdash	<u> </u>	ľ
14 15 16	18 19	=	_	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	
17	20	HĒ		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash			l
18	21	=		<u> </u>	 	-		-	-	-	l
19	22	=	-		 	├—	┢	 			l
20		=			-			\vdash	-	\vdash	-
20 21	23 24	=			\vdash	\vdash	\vdash	├	-	-	١
22	25	=		_	_	一	 	_		-	ľ
23	26	ऻ=									١.
23 24	26 27	=				Π	\Box				١.
25	28 29	=									١.
	29]
	30							_	<u> </u>		ľ
	31 32	<u> </u>						$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			ľ
	32	<u> </u>						$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			ŀ
	33						L			<u> </u>	ŀ
	34 35	<u> </u>		<u> </u>			L_	<u> </u>			ŀ
	35	L	_				L	<u> </u>	<u> </u>	_	l
	36 37	<u> </u>					<u> </u>	\vdash	L	<u> </u>	ľ
	38	-				-			_	-	
	39	-	-				┝	\vdash	H	<u> </u>	ŀ
	40	 		-			\vdash	\vdash		-	ł
	41						\vdash	\vdash			ł
-	42	 	-	-		-	╁		-		1
	43	 -					\vdash				l
 	44	 	 				Н	H	H		1
	45	t						Г		 	ł
	46	\vdash	 			Ι	_		<u> </u>	<u> </u>	1
	47				Π			\Box			1
	48	Π	Г	Г	Г						1
	49										
	50										

Cla	im	Date								
<u>ज</u>	Original									
Final	Ē									
-	Ō									
\vdash		\dashv				\vdash	\vdash			
	51 52 53		_			-				
_	52	-								
-	53	\dashv				_			_	
	54 55	_								
	55	_			_					
	56									
	57 58									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62			П						
	62 63	\Box								
	64	\vdash			-			_	—	
<u> </u>	64 65 66				H				<u> </u>	
\vdash	66	\vdash		H	H	\vdash	Н		\vdash	
	67	\dashv		\vdash	H	-	_			
	67	_	_	<u> </u>						_
	68	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ					
	69			<u> </u>						
	70 71			L	L			_		<u> </u>
	71			L						
	72									
	72 73 74 75 76 77									
	74									
	75				Г					
	76	_	_							
	77									
	78						\vdash			
	78 79					\vdash				
 	80		_			\vdash	\vdash			
	01	-	<u> </u>			┢		\vdash	_	
\vdash	81 82		-	<u> </u>	⊢	⊢	H	-	H	_
-	02	_			-	<u> </u>	H	<u> </u>	H	
	83	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	
	84	Щ		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	├—	<u> </u>
	85	Ш		<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	
	86	Ш	_		<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	L
	87	Ш				_		L		
	88				L		L			
	89							L	L	
	90									
	91									
	92									
	93	П		Г				\vdash		Г
	94		1	_		\vdash	\vdash	I^-	\vdash	
	95	Н	-	 	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
-	96				-			\vdash	\vdash	\vdash
	97			\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-		-	<u> </u>		_	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
	98		<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	-	<u> </u>	-	
<u> </u>	99		ļ	<u> </u>	<u> </u>	⊢	-	⊨	_	\vdash
	100	L_				L		L		L

E E E E D 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 144 145 146 147 148 148	Cl	aim	Date								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 147 148 148	Cit		 							\vdash	
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 148	Final										
104		101									
104		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		103									\blacksquare
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104									-
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105						\vdash			\dashv
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	100						Н			-
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 147		107									H
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147		109							_		\vdash
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110									Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111								\vdash	П
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	Г	П	П	-	Γ			<u> </u>	П
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116								_	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117		L_						<u> </u>	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147		118	_	_				_			
121		119	<u> </u>		_			_		<u> </u>	_
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	<u> </u>		<u> </u>		_	L	_		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	_	_			<u> </u>				_
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	<u> </u>				_	\vdash			
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	┝	\vdash	-		\vdash		\vdash	_	\vdash
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	\vdash	├	\vdash		\vdash		_		\vdash
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		126	\vdash	┢	H	_	\vdash	\vdash			\vdash
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		127	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash			\vdash
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		128		\vdash			\vdash	\vdash			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		129		\vdash	\vdash	\vdash					
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		130		Г							
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		L_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	igspace
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	ļ			_	_			<u> </u>	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	ļ	137	├	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		-	<u> </u>	_	<u> </u>	-	-	-	\vdash
141 142 143 144 145 146 147 148		140	\vdash			\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
142 143 144 145 146 147 148			\vdash			\vdash	-	-	\vdash	\vdash	H
143 144 145 146 147 148			\vdash			\vdash			\vdash	\vdash	\vdash
144 145 146 147 148			 		 	-	 		\vdash	\vdash	\vdash
145 146 147 148		144		<u> </u>	<u> </u>			\vdash		\vdash	\vdash
146 147 148		145						\vdash		T	\Box
147				<u> </u>							
148		147									
149		148									
		149									
150											